Issue	Classification

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/796,357

Examiner

SHEETZ, RICHARD HALL
Art Unit

Keith O. Robinson, Ph.D.

1638

		IS	SUE CI	LASSIF	ICATIO	NC									
	ORIGINAL		CROSS:REFERENCE(S)												
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
800	314	800	260	265	266	268	269	274	277						
INTERNATI	ONAL CLASSIFICATION	800	278	279											
A 0 1	н 5/00	435	410	421	427	430									
A 0 1	н 5/10					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
A 0 1	н 1/00														
A 0 1	н 1/02														
C 1 2	N 5/04														
(As	h O. Robinson, Ph. 7/19/2005 sistant Examiner) (Date イルル				EXAMINER	Total Claims Allowed: 25 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.									
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ルーパーン nstruments Examiner) (Date)	(Prir	nary Examiner	ZIJU O	Print C	Print Fig.								

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1]		31			61		91			121		-	151			181
2	2]		32			62		92			122	:		152			182
3	3]		33			63		93			123			153			183
4	4			34			64		94			124			154			184
5	5	}		35			65		95			125			155			185
6	6			36			66		96			126			156			186
7	7			37			67		97			127			157			187
	8			38			68		98			128			158			188
	9]		39			69		99			129			159			189
8	10			40			70		100			130			160			190
9	11			41			71		101			131			161			191
.10	12			42			72		102			132			162			192
11	13			43			73		103			133			163			193
12	14			44			74		104			134			164			194
13	15			45			75	, ,	105			135			165			195
14	16			46			76		106			136			166			196
15	17			47			77		107			137			167			197
16	18			48	,		78		108			138			168			198
17	19			49			79		109			139			169			199
18	20			50			80		110			140			170			200
19	21			51			81		111			141			171			201
20	22			52			82		112			142			172			202
21	23			53	'		83		113			143			173			203
22	24			54			84		114			144			174			204
23	25			55			85		115			145			175			205
24	26			56			86		116			146			176			206
25	27			57			87		117			147			177			207
L	28			58			88		118			148			178			208
	29			59			89		119			149			179			209
	30			60			90		120			150			180			210